

TKROM-COLA CORK

CONTACTO ESPECIAL CORCHO

Adhesivo de Contacto base Policloropreno en disolución especial para pegado de corcho a pisos, paredes y techos.



PROPIEDADES TÍPICAS

VISCOSIDAD A 20°C
2.500 mPa.s, Brookfield RVT (Sp4, 20 r.p.m.)
DENSIDAD A 20°C
Aprox. 0.82 gr/cm³
CONTENIDO EN SÓLIDOS
Aprox. 21 %
PUNTO DE INFLAMACIÓN
Inferior a 21°C
COLOR
Rojizo

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

METODO DE APLICACION

Con espátula ó brocha, a dos caras.

ENCOLADO

Por contacto. A dos caras.

CANTIDAD A APLICAR

Aprox. 110-120 grs/m² y cara en húmedo

AIREACION O APERTURA

En película de 200 micras Aprox.10 minutos.

TIEMPO ABIERTO

De 45 a 60 min. dependiendo de las condiciones ambientales.

DILUCION Y LIMPIEZA

El adhesivo EXTRA-CORK se suministra listo para su uso, por lo que no debe diluirse. Limpieza con disolvente D-38, tolueno.

RENDIMIENTO

Aprox. 3 - 4 m²/L.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Al abrigo de la humedad, de 10-25°C.

TIEMPO DE VIDA

12 meses en envases originales cerrados.

ESTABILIDAD A BAJA

TEMPERATURA

Gelifica. Aunque el proceso es reversible por calentamiento suave (40-50°C), sin pérdida de propiedades adhesivas.

MODO DE EMPLEO:

Las superficies deben estar limpias, secas y libres de toda materia extraña.

En soleras polvorientas ó porosas, debe darse una imprimación de una mezcla de TKROM-COLA CORK y disolvente D-38, a partes iguales y dejar secar unos 20 minutos. En superficies muy absorbentes conviene dar una segunda capa a los 30 minutos de aplicar la primera. La humedad en las soleras no debe sobrepasar el 2,5 %.

Se aplica a ambas superficies con espátula dentada ó brocha, una capa uniforme de adhesivo, transcurridos unos 10 minutos y hasta 45 minutos, dependiendo de la temperatura ambiente y de los materiales a unir, las superficies se unen firmemente, presionando de manera uniforme para eliminar bolsas de aire que puedan haber quedado en su interior.

Remover bien antes de usar.

PRECAUCIONES:

El adhesivo **TKROM-COLA CORK** es Inflamable.

Usar en lugares bien ventilados. Para más información consultar la Hoja de Seguridad proporcionada por el fabricante.

ENVASE Y EMBALAJE

CAPACIDA
D

U./CAJA

C./PALET

1 L.	24	18
5 L.	4	18

NOTA:

La información contenida en esta ficha se basa en los resultados de nuestra experiencia. Estas recomendaciones no conllevan ningún tipo de garantía ya que las condiciones de utilización están fuera de nuestro control.

Antes de emplearlo, debe el usuario determinar si el producto es ó no adecuado al uso al que se le destina, asumiendo todo el riesgo y la responsabilidad que pueda derivarse de su empleo.